

In ational Application No PCT/FR 03/02847

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A61K7/025 A61K7/032

C08F265/06

A61K7/48

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{ccc} \text{Minimum documentation searched} & \text{(classification system followed by classification symbols)} \\ \text{IPC 7} & \text{A61K} & \text{C08F} \end{array}$

· ·

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included. In the fields searched

EPO-Internal

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
X	DE 100 29 697 A (BASF AG) 20 December 2001 (2001-12-20) paragraph '0016! - paragraph '0019! paragraph '0071! claims 1-13; example 6; tables 1,2	1-15,56, 57,65			
X	WO 00/28948 A (PROCTER & GAMBLE; MIDHA SANJEEV ET AL) 25 May 2000 (2000-05-25)	1-4,6-8, 10, 46-52, 65,70, 71,78			
	synthèse polymérique de l'exemple 3 page 4, line 4 -page 5, line 11; claims 1-8; examples 11,13 page 7, line 1 - line 4 page 8, line 16 - line 23	71,70			
•	-/				

Further documents are listed in the continuation of box C:	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents: A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E' earlier document but published on or after the international filing date L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P' document published prior to the international filing date but tater than the priority date claimed	 "T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed Invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
17 May 2004	28/05/2004
Name and mailing address of the ISA	Authorized officer
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Loiselet-Taisne, S

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internal Application No PCT/FR 03/02847

		PCT/FR 03/02847
C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 6 153 206 A (BEDNAREK MILAN BOHUSLAY ET AL) 28 November 2000 (2000-11-28) column 2, line 51 - line 62; claims 1-19;	1-4,6,7, 16,17, 20-29, 32-42, 65-70,78
	examples 1,2 column 2, line 1 - line 24 column 4, line 62 -column 5, line 65	
X	FR 2 296 402 A (OREAL) 30 July 1976 (1976-07-30) claims 1-15; examples 15,B,I; table III	1-3,56, 68
χ .	WO 02/05765 A (OREAL ;MOUGIN NATHALIE (FR); SAMAIN HENRI (FR); DAUGA CHRISTOPHE () 24 January 2002 (2002-01-24) claims 1-19; example 1 page 10, line 14 - line 19; table 1	1,3,6,8, 56-64, 67,68
X	FR 2 809 306 A (OREAL) 30 November 2001 (2001-11-30)	1,3,6,8, 10-16, 20-30, 53, 56-59,
	polymère obtenu dans l'exemple 2 example 4 claims 1-35	64-71,78
X	WO 98/42298 A (AVON PROD INC) 1 October 1998 (1998-10-01) page 2, line 20 - line 34; claims 1-21; examples 2,3,5,7	1,20,21, 65,66, 68-70,78
Y	EP 1 082 953 A (OREAL) 14 March 2001 (2001-03-14) paragraphs '0015!,'0016!,'0036!; claims 1-25; examples 2,3,8-12,18-20	1-78
Y	FR 2 803 743 A (ATOFINA) 20 July 2001 (2001-07-20) claims 1-14; examples 1-5,8-12; tables 2,3	1-78
Y	US 5 110 582 A (MEINDL HUBERT ET AL) 5 May 1992 (1992-05-05) instructions G-P column 2, line 50 - line 53; claim 1 column 3, line 14 - line 16 column 4, line 36	1-78
	-/	



C (Cantinu	No. 1 DOCUMENTS COMPANY TO THE PROPERTY OF THE	PCI/FK	03/02847
Category °	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Delevent to slaim No
	The inducation, where appropriate, or the relevant passages	Relevant to claim No.	
Ρ,Χ	FR 2 832 719 A (OREAL) 30 May 2003 (2003-05-30) copolymère de l'exemple 2 claims 1-50; example 4	1-10, 46-53, 64-66, 68,71,78	
Α	EP 1 192 930 A (OREAL) 3 April 2002 (2002-04-03) paragraph '0008! paragraph '0071! - paragraph '0076! claims 1-31; example 1		1-78
- 8-			
	•		
ł	•		
·			
			·
	·		
	·		
	•		

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

In Introduction No
PCT/FR 03/02847

						71/FR 03/0284/
	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE	10029697	Α	20-12-2001	DE	10029697	1 20-12-20
				ĀŪ	7410001 A	
				WO	0196432	
				EP	1297041	
				ŪS	2004014872	
WO.	0028948	-	25-05-2000	 WO	0028948 <i>F</i>	-
	:	,,	23 03 2000	AU	1316199	
US	6153206	Α	28-11-2000	NONE		
FR	2296402	Α	30-07-1976	LU	71577 <i>A</i>	 \1 11-11-19
• • • •	2230 102	•••	30 07 1370	BE	837121 A	
				CA	1062161 A	
				CH	610759 A	
				DE	2558928 A	
			•	FR	2296402 A	
				GB	1512280 A	
				US -	4030512 A	
WÜ	0205765	Α	24-01-2002	FR	2811885 A	
				AU	7757401 A	
				EP	1301161 A	
				WO	0205765 A	
			* - *	JP	2004503576 T	
		·		US	2004052752 A	1 18-03-20
FR	2809306	Α	30-11-2001	FR	2809306 A	1 30-11-20
				ΑÜ	. 766061 B	
				AU	6245401 A	
				BR	0106661 A	
	•			CA	2377854 A	
				CN	1380828 T	
				EP	1283698 A	
				WO	0189470 A	
			•	HU	0302198 A	
	•			JP	2003534264 T	
			-	RU	2223742 C	
•				US	2002115780 A	
 WO	9842298	`A	01-10-1998	AU	6548798 A	20-10-19
				CA	2284628 A	
				EP	1005322 A	
	•			ĴΡ	2001518929 T	16-10-20
				WO	9842298 A	
				US	6083516 A	
	•		,	US	6267951 B	
				US	6303105 B	
	 1082953		14-03-2001	FR	2700061 4	1 00 00 00
-1	1002333	Λ.	14-03-2001	EP	2798061 A	
				JP	1082953 A	
				ur 	2001089325 A	03-04-20
	2803743	Α	20-07-2001	FR	2803743 A	
FR				AU	2686701 A	
FR						
R				EP WO	1246599 A 0151018 A	2 09-10-20

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

int tional Application No PCT/FR 03/02847

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5110582	A	05-05-1992	CA DE EP JP JP	1192135 A1 3271521 D1 0062002 A2 1635522 C 2061441 B 57169413 A	20-08-1985 10-07-1986 06-10-1982 20-01-1992 20-12-1990 19-10-1982
FR 2832719	A	30-05-2003	FR WO US	2832719 A1 03046032 A2 2003124074 A1	30-05-2003 05-06-2003 03-07-2003
EP 1192930	A	03-04-2002	FR EP JP US	2814673 A1 1192930 A1 2002145726 A 2002061319 A1	05-04-2002 03-04-2002 22-05-2002 23-05-2002

de Internationale No PCT/FR 03/02847

RAPPORT DE CHERCHE INTERNATIONALE A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A61K7/025 A61K7/032 C08F265/06 A61K7/48 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE Documentation minimale consultee (système de classification suivi des symboles de classement) C1B 7 $\,$ A61K $\,$ C08F Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de données electronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no, des revendications visées
X	DE 100 29 697 A (BASF AG) 20 décembre 2001 (2001-12-20) alinéa '0016! - alinéa '0019! alinéa '0071! revendications 1-13; exemple 6; tableaux 1,2	1-15,56, 57,65
X	WO 00/28948 A (PROCTER & GAMBLE; MIDHA SANJEEV ET AL) 25 mai 2000 (2000-05-25)	1-4,6-8, 10, 46-52, 65,70, 71,78
. (synthèse polymérique de l'exemple 3 page 4, ligne 4 -page 5, ligne 11; revendications 1-8; exemples 11,13 page 7, ligne 1 - ligne 4 page 8, ligne 16 - ligne 23	71,70
	-/	

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isotément Y* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métler &* document qui fait partie de la même famille de brevets Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
28/05/2004
Fonctionnaire autorisé
Loiselet-Taisne, S

RAPPORT DE CHERCHE INTERNATIONALE

De de Internationale No PCT/FR 03/02847

	COLUMNITY CONCINED CONTINED CONTINED	03/02847		
Catégorie	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées		
X	US 6 153 206 A (BEDNAREK MILAN BOHUSLAY ET AL) 28 novembre 2000 (2000-11-28) colonne 2, ligne 51 - ligne 62; revendications 1-19; exemples 1,2 colonne 2, ligne 1 - ligne 24 colonne 4, ligne 62 -colonne 5, ligne 65	1-4,6,7, 16,17, 20-29, 32-42, 65-70,78		
X	FR 2 296 402 A (OREAL) 30 juillet 1976 (1976-07-30) revendications 1-15; exemples 15,B,I; tableau III	1-3,56, 68		
X	WO 02/05765 A (OREAL ;MOUGIN NATHALIE (FR); SAMAIN HENRI (FR); DAUGA CHRISTOPHE () 24 janvier 2002 (2002-01-24) revendications 1-19; exemple 1 page 10, ligne 14 - ligne 19; tableau 1	1,3,6,8, 56-64, 67,68		
X	FR 2 809 306 A (OREAL) 30 novembre 2001 (2001-11-30) polymère obtenu dans l'exemple 2 exemple 4 revendications 1-35	1,3,6,8, 10-16, 20-30, 53, 56-59, 64-71,78		
X .	WO 98/42298 A (AVON PROD INC) 1 octobre 1998 (1998-10-01) page 2, ligne 20 - ligne 34; revendications 1-21; exemples 2,3,5,7	1,20,21, 65,66, 68-70,78		
Y	EP 1 082 953 A (OREAL) 14 mars 2001 (2001-03-14) alinéas '0015!,'0016!,'0036!; revendications 1-25; exemples 2,3,8-12,18-20	1-78		
Y	FR 2 803 743 A (ATOFINA) 20 juillet 2001 (2001-07-20) revendications 1-14; exemples 1-5,8-12; tableaux 2,3	1-78		
Y	US 5 110 582 A (MEINDL HUBERT ET AL) 5 mai 1992 (1992-05-05) instructions G-P colonne 2, ligne 50 - ligne 53; revendication 1 colonne 3, ligne 14 - ligne 16 colonne 4, ligne 36	1-78		

RAPPORT DE DECHERCHE INTERNATIONALE

Dende Internationale No
PCT/FR 03/02847

(suite) D	CUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
atégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées	
°,Х	FR 2 832 719 A (OREAL) 30 mai 2003 (2003-05-30) copolymère de l'exemple 2 revendications 1-50; exemple 4	1-10, 46-53, 64-66, 68,71,78	
1	EP 1 192 930 A (OREAL) 3 avril 2002 (2002-04-03) alinéa '0008! alinéa '0071! - alinéa '0076! revendications 1-31; exemple 1	1-78	
-			
·			
		-	

RAPPORT DE CHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

De de Internationale No PCT/FR 03/02847

				101711	03/02847
Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
DE 10029697	A	20-12-2001	DE AU WO EP US	10029697 A1 7410001 A 0196432 A1 1297041 A1 2004014872 A1	20-12-2001 24-12-2001 20-12-2001 02-04-2003 22-01-2004
WO 0028948	. A	25-05-2000	WO AU	0028948 A1 1316199 A	25-05-2000 05-06-2000
US 6153206	Α	28-11-2000	AUC	UN	
FR 2296402	A .	30-07-1976	LU BE CA CH DE FR GB US	71577 A1 837121 A1 1062161 A1 610759 A5 2558928 A1 2296402 A1 1512280 A 4030512 A	11-11-1976 29-06-1976 11-09-1979 15-05-1979 08-07-1976 30-07-1976 24-05-1978 21-06-1977
WO 0205765	A	24-01-2002	FR AU EP WO JP US	2811885 A1 7757401 A 1301161 A1 0205765 A1 2004503576 T 2004052752 A1	25-01-2002 30-01-2002 16-04-2003 24-01-2002 05-02-2004 18-03-2004
FR 2809306	A .	30-11-2001	FR AU BR CA CN EP WO HU JP RU US	2809306 A1 766061 B2 6245401 A 0106661 A 2377854 A1 1380828 T 1283698 A1 0189470 A1 0302198 A2 2003534264 T 2223742 C2 2002115780 A1	30-11-2001 09-10-2003 03-12-2001 02-04-2002 29-11-2001 20-11-2002 19-02-2003 29-11-2001 28-10-2003 18-11-2003 20-02-2004 22-08-2002
WO 9842298	Α	01-10-1998	AU CA EP JP WO US US	6548798 A 2284628 A1 1005322 A1 2001518929 T 9842298 A1 6083516 A 6267951 B1 6303105 B1	20-10-1998 01-10-1998 07-06-2000 16-10-2001 01-10-1998 04-07-2000 31-07-2001 16-10-2001
EP 1082953	A	14-03-2001	FR EP JP	2798061 A1 1082953 A1 2001089325 A	09-03-2001 14-03-2001 03-04-2001
FR 2803743	A	20-07-2001	FR AU EP WO	2803743 A1 2686701 A 1246599 A2 0151018 A2	20-07-2001 24-07-2001 09-10-2002 19-07-2001

RAPPORT DE CHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

PCT/FR 03/02847

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication	
US 5110582 A 05-05-1		05-05-1992	CA DE EP JP JP	1192135 A1 3271521 D1 0062002 A2 1635522 C 2061441 B 57169413 A	20-08-1985 10-07-1986 06-10-1982 20-01-1992 20-12-1990 19-10-1982	
FR 2832719	A	30-05-2003	FR WO US	2832719 A1 03046032 A2 2003124074 A1	30-05-2003 05-06-2003 03-07-2003	
EP 1192930	A	03-04-2002	FR EP JP US	2814673 A1 1192930 A1 2002145726 A 2002061319 A1	05-04-2002 03-04-2002 22-05-2002 23-05-2002	